

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noga-z-blokada-do-podnoznika-plyt-gipsowych-2-c02000c02110-1-geko-p-17085.html>

## Noga z blokadą do podnośnika płyt gipsowych 2 C02000/C02110-1 GEKO

Cena brutto	<b>151,93 zł</b>
Cena netto	<b>123,52 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>C02000/C02110-1</b>
Kod producenta	<b>C02000/C02110-1</b>
Kod EAN	<b>5901477130366</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Noga z blokadą do podnośnika płyt gipsowych GEKO C02000/C02110-1

Element wyposażenia podnośnika płyt gipsowych marki GEKO, zapewniający stabilizację urządzenia podczas pracy. Noga wyposażona w mechanizm blokady zabezpiecza podnośnik przed niekontrolowanym przemieszczeniem podczas montażu płyt na ścianach i sufitach.

Typ produktu Noga stabilizująca
Kompatybilność C02000/C02110-1
Producent GEKO
Funkcja blokady Tak

### Charakterystyka

#### Mechanizm blokady

System blokowania unieruchamia nogę podnośnika w wybranej pozycji. Zapobiega przypadkowemu przesunięciu urządzenia podczas pracy na wysokości, co ma bezpośrednie znaczenie dla bezpieczeństwa operatora i precyzji montażu płyt.

## Kompatybilność z podnośnikami GEKO

Noga zaprojektowana specjalnie do współpracy z podnośnikami GEKO w wersjach C02000 i C02110-1. Gwarantuje prawidłowe dopasowanie montażowe i rozkład obciążeń zgodny z konstrukcją urządzenia bazowego.

## Konstrukcja wzmocniona

Wykonanie z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne typowe dla prac budowlanych. Konstrukcja zapewnia długotrwałą eksploatację nawet przy intensywnym użytkowaniu w warunkach profesjonalnych.

## Łatwa wymiana

Element montowany bez konieczności stosowania specjalistycznych narzędzi. Umożliwia szybką wymianę w przypadku zużycia lub uszkodzenia, minimalizując przestoje w pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	C02000/C02110-1
Producent	GEKO
Typ elementu	Noga stabilizująca z blokadą
Kompatybilne urządzenia	Podnośniki płyt gipsowych GEKO C02000, C02110-1
Funkcja blokady	Tak

## Zastosowanie

- Montaż płyt gipsowo-kartonowych na sufitach w pomieszczeniach mieszkalnych
- Prace wykończeniowe w budownictwie komercyjnym i biurowym
- Instalacja płyt na ścianach o dużej wysokości
- Renowacje i remonty wymagające pracy z materiałami płytowymi
- Profesjonalne prace budowlane w obiektach użyteczności publicznej
- Wymiana zużytych elementów w istniejących podnośnikach GEKO

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż i regulacja

Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić prawidłowe zamocowanie nogi do ramy podnośnika. Mechanizm blokady powinien zatrząskiwac się z wyraźnym dźwiękiem potwierdzającym zablokowanie pozycji. Po zamontowaniu zaleca się przeprowadzenie testu stabilności bez obciążenia.

---

### **Kontrola stanu technicznego**

Regularnie sprawdzać stan mechanizmu blokady oraz brak widocznych uszkodzeń mechanicznych. Zużyte lub pęknięte elementy należy niezwłocznie wymienić. Przed każdym użyciem podnośnika weryfikować prawidłowe działanie wszystkich nóg stabilizujących.

### **Warunki przechowywania**

Przechowywać w suchych pomieszczeniach, zabezpieczonych przed bezpośrednim kontaktem z wilgocią i czynnikami korozyjnymi. Unikać składowania elementów pod ciężkimi przedmiotami, które mogłyby spowodować deformację konstrukcji.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego wyposażenia podnośnika płyt gipsowych GEKO zaleca się posiadanie kompletnego zestawu nóg stabilizujących oraz zapasowych elementów blokujących. Warto rozważyć zakup dodatkowych akcesoriów montażowych dedykowanych dla modeli C02000 i C02110-1.